

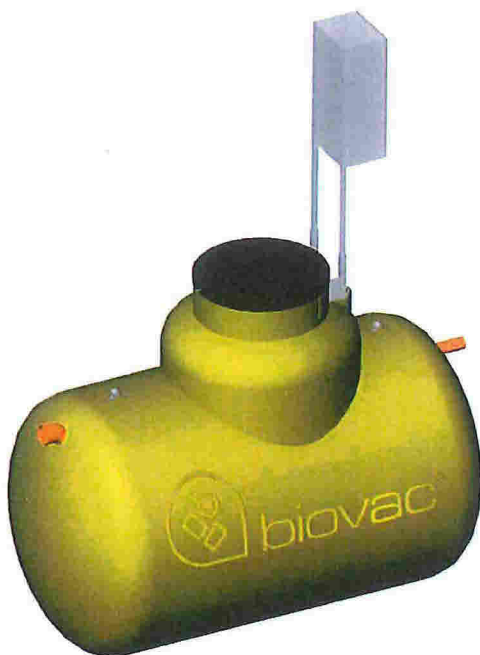
BIOVAC®

MINIRENSEANLEGG FOR EN BOENHET

NEDGRAVD ANLEGG FOR SAMLET AVLØPSVANN

RENSEANLEGGET SOM GIR DEG TRYGGHETEN

FD 5N GRP
for hus og
hytter



BRUKSOMRÅDER

Ved utslipp av samlet avløpsvann fra:

- Helårsbolig
- Hytter og fritidsboliger med jevnlig bruk og med utslipp til sjø, vann, bekk/elv
- Kan ved behov kombineres med ulike løsninger for etterpolering

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Anlegget består av en 5,2 m³ glassfibertank som graves ned. Anlegget har tilsammen tre kammer:

- Kombinert mottakskammer/pumpekammer
- Slamlager
- Reaktorkammer

Anlegget krever årlig slamtømming

HVORFOR VELGE BIOVAC® RENSELØSNING

- Markedsledende innen avløpsrensing
- Teknisk godkjent av SINTEF-Bbyggforsk og etter NS-EN 12566-3
- Produsert i Norge for norske forhold
- Driftsikkert og lang levetid
- Løsninger som tilfredsstill alle kommunale krav og tilpasset lokale forutsetninger
- Lave driftskostnader
- Faglig kompetanse med over 30 års erfaring
- Landsdekkende serviceapparat
- Ingen bevegelige deler i reaktorkammeret

BIOVAC® FD 5N GRP

Diameter/Lengde	Ø 1600 x 2900 mm
Senter innløp/utløp Avstand fra bunn tank	1435/1355 mm
Diameter innløpsrør	Ø 110 mm
Diameter utløpsrør	Ø 75 mm
Hals Ø / H	Ø 800 mm
Vekt	420 kg
Matepumpe	Flygt DXM
Blåsemotor	1 stk Nitto LA 80B
PLS	Allen Bradley
Kapasitet	1000 l pr. døgn
Strømforbruk	2,5 - 3 kW/døgn
Antall p.e.	5



biovac®

- med tanke på fremtiden

Goodtech Environment AS, Farexvegen 19, N-2016 Frogner
Tel: +47 63 86 64 60, E-post: kontakt@biovac.no
www.biovac.no

